



MIGHTY SEVEN M7
LLAVE DE TORQUE 1"; 300 a1500 NM
TE-830150N

CÓDIGO: MI-MSN-056907

Los productos cumplen con los estándares internacionales: DIN 6789 / ASME B107.

- Llave dinamométrica reversible para apriete bidireccional.
- Resorte de torsión fabricado con acero aleado que proporciona estabilidad y durabilidad.
- Escala dual Nm y Ft-lb fácilmente legible debajo de la ventana.
- Escala de torque personalizada disponible.
- Tolerancia de par +/-3%.

Ficha Técnica

MODELO	TE-830150N
PRESISION DEL PAR	+/-3%
CUADRANTE	1"
TORQUE	300-150 Nm
PESO	10,6 kg.